

Lote N°:

3M™ INDICADOR BIOLÓGICO VAPOR ATTEST™ LECTURA POR CAMBIO VISUAL (48 Horas)

Referencias: 1262, 1262p

DESCRIPCION COMERCIAL

El indicador biológico 3M Attest 1262 (**tapón marrón**) está diseñado para el control de procesos de esterilización por vapor a 121°C por gravedad y 134°C asistidos por vacío.

La presencia de esporas de *Geobacillus stearothermophilus*. Se detecta a simple vista mediante un cambio de color (el medio cambia a amarillo).

El cambio de color es debido a la presencia en el medio de cultivo de un indicador de pH (púrpura de bromocresol), que cambia de color en medio ácido.

ESPECIFICACIONES

	Población	Valor D
3M Attest 1262 y 1262 p	$1,0 \times 10^5 - 9,9 \times 10^5$	1,5-2,5 min
UNE EN ISO 11138-3:2006	1,0 x 10 ⁵ cfu/tira mínimo	1,5 min mínimo

En el certificado de calidad de cada caja se detalla la población y el valor D de cada lote de fabricación

INCUBACIÓN

Incube al menos un indicador biológico Attest sin procesar (control positivo) cada día que incube un indicador procesado.

Rompa e incube el indicador biológico procesado y el indicador usado como control positivo durante 48 h a 56 +/- 2° C.

Se debe incubar un control positivo para asegurarse de que las condiciones de incubación son correctas, de la viabilidad de los indicadores y de la capacidad del medio del medio para promover crecimiento rápido.

RESULTADOS DE LECTURA

La lectura final de un resultado negativo (el medio permanece morado) se hace después de incubar el indicador biológico durante 48h. Se pueden hacer lecturas preliminares de resultados positivos a las 12, 18 y 24 horas.

La aparición de un color amarillo en el indicador procesado demuestra crecimiento bacteriano y, por lo tanto, un fallo en el proceso de esterilización. Si no hay cambio de color el proceso de esterilización fue adecuado. El indicador biológico usado como control positivo debe mostrar un cambio de color a amarillo para que los resultados del indicador procesado sean válidos.

ESPECIFICACIONES

Este producto NO contiene látex.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar bajo condiciones ambientales normales (15-30° C; 35-60 % humedad relativa).
- No almacenar cerca de esterilizantes u otros productos químicos.

CADUCIDAD

Caduca a los dos años a partir de la fecha de fabricación.

CUMPLIMIENTO CON NORMATIVAS

La BSI (Instituto Británico de Normalización)(N°:286/7080900 Partes 1 de 8, Sept 2007) declara que los indicadores biológicos para vapor 3M Comply ref. 1262 cumplen con los requisitos de la Norma **UNEEN ISO 11138-1:2006**, cláusulas 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.2.1.1, 4.2.1.2,4.2.2, 4.3,4.4 , 5.1 ,5.2, 5.3, 5.5, 6.2,6.3.2, 6.4.2,6.4.3, 7.1 y 7.2, y **UNE EN ISO 11138-3:2006**, cláusulas 5.1, 9.1, 9.3, 9.4 y 9.5.

PAÍS DE FABRICACIÓN

Estados Unidos.

INFORMACION PARA PEDIDOS

1262:

Tipo Unidad	Uds Contenidas	Cantidad Mínima de Pedido
Unidad de Consumo	1	400 Indicadores
Caja	100	400 Indicadores
Embalaje	4	400 Indicadores

1262p:

Tipo Unidad	Uds Contenidas	Cantidad Mínima de Pedido
Unidad de Consumo	1	100 Indicadores
Caja	25	100 Indicadores
Embalaje	4	100 Indicadores

Para información sobre productos

3M

900 21 05 84

*¡Llamada gratuita!***3M Salud****Dpto. Productos Médicos**

3M España, S.A.

Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25

28027 Madrid